



B1200361

MILIEUJAARVERSLAG 2011

INHOUDSOPGAVE

ONDERWERP	BLADZIJDE
<i>Kader Wet milieubeheer</i>	2
<i>Algemeen</i>	2
<i>Inrichtingen</i>	2
<i>Werkprogramma 2011</i>	3
<i>Procedures Wabo-milieuvergunningen</i>	4
<i>Intensieve veehouderij</i>	4
<i>Handhaving Milieuwetgeving</i>	6
<i>Gezamenlijk handhavingsprogramma 2011</i>	12
<i>Deelname Regio West-Brabant bestuurscommissie duurzaamheid/ duurzaamheid in Steenbergen</i>	13
<i>Actieplan duurzaamheid 2011</i>	18
<i>Milieubeleidsplan en –uitvoeringsprogramma</i>	20
<i>Afvalinzameling</i>	25
<i>Audit ingezameld verpakkingsafval</i>	29
<i>Financiën</i>	30

BIJLAGEN

<i>Bijlage 1</i>	<i>Overzicht verleende Wabo milieuvergunningen 2011</i>
<i>Bijlage 2</i>	<i>Overzicht 8.40 Wm-meldingen (AMvB's) 2011</i>
<i>Bijlage 3</i>	<i>Overzicht 8.19 Wm-meldingen 2011</i>
<i>Bijlage 4</i>	<i>Overzicht hercontroles</i>
<i>Bijlage 5</i>	<i>Overzicht opdrachten 2011 inzake bodem en geluid</i>
<i>Bijlage 6</i>	<i>Overzicht meldingen Besluit Bodemkwaliteit</i>
<i>Bijlage 7</i>	<i>Lijst met afkortingen</i>

KADER WET MILIEUBEHEER

Ingevolge artikel 21 lid 1 van de Wet milieubeheer dient het college van burgemeester en wethouders jaarlijks verslag te doen aan de gemeenteraad over hun beleid met betrekking tot de uitvoering van de hoofdstukken 8 (inrichtingen), 13 (procedures voor vergunningen en ontheffingen), 18 (handhaving) en 14.1 (coördinatie bij aanvragen om een beschikking).

ALGEMEEN

De milieutechnische werkzaamheden zijn, na een openbare Europese aanbestedingsprocedure in 2010, per 1 januari 2011 uitbesteed aan De Roever Omgevingsadvies.

De uitgangspunten van de samenwerking en de werkafspraken zijn beschreven in zowel de raamovereenkomst tussen de gemeente Steenbergen en De Roever Omgevingsadvies voor de levering van werkzaamheden/diensten inzake milieutechnische werkzaamheden, als het projectplan gemeente Steenbergen, uitvoering milieutechnische werkzaamheden.

Ook de verantwoordelijkheden van beide partijen liggen hierin vast.

Het op te stellen controle-werkprogramma 2011 is tot stand gekomen aan de hand van het bedrijvenbestand. Het bedrijvenbestand van de gemeente Steenbergen bestaat uit een Excel-bestand waarvan de belangrijkste gegevens (geen details zoals olietanks etc.) van de bedrijven wordt bijgehouden.

Inwerkingtreding Wabo

Met de invoering van de omgevingsvergunning op 1 oktober 2010 is de milieuvergunning uit de Wet milieubeheer overgegaan in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo).

INRICHTINGEN

De gemeente hanteert bij het plannen van het aantal jaarlijks uit te voeren controles de VNG/VROM kengetallen voor controlefrequenties.

Vanaf 1 januari 2012 vindt de planning plaats op basis van het in september 2011 door de raad vastgestelde handhavingsbeleidsplan en het -uitvoeringsprogramma 2012.

Bedrijvenbestand

	cat. A	cat. B1	cat. B2	cat. C1	cat. C2	cat. C3	IVH C4
Vergunningplichtig	0	6	64	16	90	43	22
Meldingplichtig	23	574	547	45	78	1	1

WERKPROGRAMMA 2011

Bij het opstellen van het werkprogramma 2011 is rekening gehouden met het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Barim).

BARIM (Activiteitenbesluit)

Het Activiteitenbesluit zorgt voor een nieuwe indeling in bedrijven. Hierdoor krijgen alle bedrijven ermee te maken.

Bedrijven worden onderverdeeld in niet-meldingsplichtige bedrijven (type A), meldingsplichtige bedrijven (type B) en vergunningplichtige bedrijven (type C).

De uitzonderingen zijn de bedrijven die onder de Europese milieuregelgeving vallen, de zogeheten IPPC-bedrijven.

Het Activiteitenbesluit zorgt voor een verschuiving van het uitgangspunt, waar dit voorheen de milieuvergunning was wordt dit nu de melding.

Gevolg is dat er minder vergunningplichtige bedrijven zijn dan voorheen.

Op basis van het bedrijvenbestand is voor het jaar 2011 het volgende werkprogramma tot stand gekomen voor de zogenaamde BUGM-taken:

Geraamd voor 2011

Categorie:	A	B1	B2	C1	C2	C3	C4	IPPC
WABO milieuvergunningen				2	4	1		1
Ambtsh. Wijz.				1	2	2	2	
Melding AMvB		30	30	5	20			
8.19 meldingen				1	2	4	2	
Controles	8	9	45	2	12	9	4	1

Gerealiseerd in 2011

In 2011 zijn de volgende werkzaamheden verricht:

Categorie:	A	B1	B2	C1	C2	C3	C4	IPPC
WABO milieuvergunningen			4			2	1	
Ambtsh. Wijz.						2		
Melding AMvB			53(+C2)					
8.19 meldingen			1			3		
Controles	3	16	55	39	40	13	8	1

Zoals uit bovenstaande tabellen kan worden afgeleid komen de aantallen meldingen op grond van het Activiteitenbesluit niet overeen met de ramingen.

Voorafgaand aan het in werking treden van het Activiteitenbesluit werd verondersteld dat het effect van dit Besluit, namelijk aanzienlijk meer meldingen (een tendens die al jaren aan de gang is), groot zou zijn

Redenen van de afwijkingen zijn, dat het Activiteitenbesluit ervoor heeft gezorgd dat vergunningen van rechtswege zijn overgegaan in meldingen (dus geen nieuwe meldingen) en dat een aantal inrichtingen A-inrichtingen zijn geworden, voor de oprichting of wijziging waarvan geen melding hoeft te worden gedaan.

Uit het productenoverzicht blijkt verder dat het totaal aantal uitgevoerde controles veel hoger ligt dan de raming. Voor de verklaring hiervoor wordt u verwezen naar het hoofdstuk Handhaving. Buiten voornoemde integrale controles zijn er in 2011 een aantal opleveringscontroles en controles op bedrijfsmatigheid uitgevoerd.

PROCEDURES WABO-MILIEUVERGUNNINGEN

Van de verleende WABO-milieuvergunningen in 2011 is in geen enkel geval sprake geweest van termijn-overschrijding in de procedure.

GEMEENTELIJKE INRICHTINGEN

In 2011 zijn diverse gemeentelijke inrichtingen gecontroleerd. De bevindingen zijn uitvoerig gerapporteerd en besproken met de verantwoordelijke afdeling.

INTENSIEVE VEEHOUDERIJ

De Heense Hoeve BV

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben de milieuvergunning verleend en deze is onherroepelijk. De bouwvergunning voor de luchtwassers is tweemaal door het college geweigerd. De Heense Hoeve heeft hiertegen beroep ingesteld bij de rechtbank Breda. De rechtbank Breda heeft het beroep ongegrond verklaard, hetgeen betekent dat de aanvraag om een bouwvergunning terecht door het college van burgemeester en wethouders is geweigerd. De Heense Hoeve BV kan dus momenteel zijn varkenshouderij niet in bedrijf nemen.

De Heense Hoeve heeft tegen de uitspraak van de rechtbank hoger beroep ingesteld bij de Raad van State.

IPPC-Richtlijn

De IPPC-richtlijn (EG-richtlijn) beoogt een geïntegreerde preventie en beperking van verontreiniging door industriële activiteiten.

Binnen de gemeente Steenberg en vallen alleen een aantal intensieve veehouderijen onder de IPPC-richtlijn.

De milieuvergunningen zijn op de IPPC richtlijn aangepast.

BODEM

Artikel 8 van de Woningwet schrijft voor dat de bouwverordening een en ander moet voorschrijven omtrent het tegengaan van bouwen op verontreinigde grond. Deze voorschriften mogen enkel betrekking hebben op bouwwerken:

1. waarin voortdurend of nagenoeg voortdurend mensen zullen verblijven,
2. voor het bouwen waarvan een reguliere bouwvergunning vereist is, en
3. a. die de grond raken, of
b. ten aanzien waarvan het bestaande, niet-wederrechtelijke gebruik niet wordt gehandhaafd.

Op grond van artikel 2.5.1. van de bouwverordening kunnen burgemeester en wethouders een ontheffing verlenen ten aanzien van de verplichting tot het indienen van een bodemonderzoek. Hierdoor is een onderzoek naar bodemverontreiniging bij een aanvraag voor een bouwvergunning bij verblijfsruimten veelal niet verplicht.

Elke bouwvergunningaanvraag wordt aan de hand van een standaardlijst structureel getoetst aan een aantal relevante zaken waaronder het bodemonderzoek.

De gehanteerde lijst maakt onderdeel uit van het besluit op de aanvraag voor een bouwvergunning.

Indien uit het bodemonderzoeksrapport blijkt dat een verontreiniging is aangetroffen wordt het rapport ter advisering voorgelegd aan de adviseur. Het advies van de adviseur wordt overgenomen, bijvoorbeeld gebruiksbeperkingen, afvoer vervuilde grond, aanvullend onderzoek etc. etc.

Sinds 2003 hebben we de beschikking over een bodeminformatiesysteem waarin de onderzoeken zijn opgenomen vanaf het jaar 1990.

Net als in voorgaande jaren zijn vele bodemonderzoeken beoordeeld.

Het gaat hierbij dan zowel om oriënterende onderzoeken, nadere bodemonderzoeken, nulsituatie-bodemonderzoeken, saneringsplannen en evaluatierapporten.

Voor een overzicht van de verstrekte opdrachten Bodem wordt u verwezen naar de bij het jaarverslag behorende bijlage 5.

RISICOKAART BRABANT

De risicokaart Brabant is een informatiebron over de risico's in de woon/leefomgeving en bevat het Register Risicosituaties Gevaarlijke Stoffen (RRGS) en het Informatie Systeem Overige Ramptypen (ISOR).

De risicovolle inrichtingen en de overige ramptypen zijn voor de gemeente Steenberg in deze risicokaart verwerkt.

HANDHAVING MILIEUWETGEVING

PROFESSIONALISERING HANDHAVING

Al jaren wordt door de rijks – en provinciale overheid ingezet op professionalisering van de handhaving. In 2011 is gekomen tot een integraal handhavingsbeleidsplan voor de onderdelen milieu, bouwen en brandveiligheid, Ruimtelijke Orde en Algemene Plaatselijke Verordening en bijzondere wetten. Het Handhavingsbeleidsplan 2012-2016 is op 29 september 2011 vastgesteld door de raad. Het handhavings-uitvoeringsprogramma 2012 is daarna door burgemeester en wethouders vastgesteld op 18 oktober 2011.

(CONTROLE)WERKPROGRAMMA 2011

Taakveld milieu

Het taakveld Milieutoezicht heeft de volgende controles uitgevoerd:

Categorie: 2010	Aantal controles 2010	Categorie 2011	Aantal Controles 2011	Hercontroles 2011
Cat. 1	7	A	3	
Cat. 2	144	B1	16	
Cat. 3	54	B2	55	
Cat. 4	11	C1	39	
IVH	8	C2	40	
RIS	12	C3	13	
		C4	8	
		IPPC	1	
Totaal	263		175	120

Vanaf 2011 is de gemeente Steenberg en gaan werken met de “nieuwe” categorie aanduidingen voor milieu-inrichtingen. Over het jaar 2010 zijn er 42 milieuinrichtingen niet gecontroleerd. Deze zijn gedeeltelijk over het jaar 2011 meegenomen in het controleprogramma. De “oude” categorie 4 bedrijven (C3) zijn in het jaar 2010 maar 1x gecontroleerd. Deze bedrijven, in totaal 11, zijn in het jaar 2011 conform het jaarprogramma gecontroleerd.

Sinds 2011 wordt de handhavingstrategie strakker toegepast. Daar waar in het verleden de hercontroles, door tijdgebrek wel eens bleven liggen, zijn de termijnen voor herstel nu strakker toegepast, en zijn de hercontroles uitgevoerd. Met de nog openstaande hercontroles uit 2010 zijn in 2011 maar liefst 120 hercontroles uitgevoerd.

In 2011 zijn 123 milieuklachten behandeld en is er sprake geweest van 2 zware milieucalamiteiten. De meeste klachten hadden betrekking op geluidsoverlast bij bedrijven en/of evenementen, geuroverlast afkomstig van inrichtingen. Geluidsoverlast is vooral gemeld rondom de Brooijmansdreef (oude veilinghuis), waarin de heer Van Meir zijn uienopslag heeft gerealiseerd.

De milieucalamiteiten waarover gesproken wordt betreffen die waarin ruim 900 liter dieselolie de grond in was gelopen bij de Total-benzinepomp van de heer Cuelenaere en een asbestbrand bij de heer Van Vuren te Nieuw-Vossemeer waarbij z'n 1000 meter asbestgolflaten zijn verbrand.

Goed om te vermelden is dat alle calamiteiten in goed overleg met betrokkenen zijn opgelost.

Het besluit kwaliteitseisen handhaving milieubeheer

Sinds 11 november 2005 is het Besluit kwaliteitseisen handhaving milieubeheer van kracht. In dit besluit zijn een aantal monitoringsgegevens opgenomen met betrekking tot de milieuhandhaving.

Gemeente Steenberg	2010	2011
Aantal bezochte inrichtingen	236	175
Percentage hercontroles	30%	70%
Aantal inrichtingen met overtredingen	71	120
Aantal bestuurlijke waarschuwingen	71	120
Aantal dwangsombeschikkingen	6	28
Aantal geëffectueerde dwangsombeschikkingen	0	3
Aantal malen bestuursdwang	0	1
Aantal ontvangen klachten	43	123

Taakveld Algemene Plaatselijke Verordening

Het taakveld houdt zich bezig met het toezicht op:

- Algemene plaatselijke verordening;
- Toezicht blauwe zone;
- Afvalstoffen;
- Wegenverkeerswet (parkeerovertrredingen);
- Hondenbeleid;
- Klachten en meldingen van bewoners;

In het jaar 2011 is er een BOA, fulltime, in dienst gekomen voor de gemeente Steenberg.

Er is intensief toezicht gehouden. Overlastfeiten zijn strafrechtelijk afgedaan. Stelregel is dat "overtreders" veelal eerst gewaarschuwd worden voordat proces-verbaal wordt opgemaakt.

Het overtreeden, met betrekking tot het laten loslopen van honden, parkeren op gehandicapte parkeerplaatsen en illegaal afvaldumping is onmiddellijk verbaliserend opgetreden.

Onze beoordeling is dat de blauwe zone niet werkt. Te pas en te onpas worden de voertuigen op de rijbaan geparkeerd of is er geen parkeerschijf aanwezig. Om dit te handhaven is regelmatig controleren noodzakelijk. De politie heeft aangegeven dat verbaliserend optreden in de blauwe zone geen prioriteit heeft.

Proces-verbalen	2010	2011
Bestuurlijke strafbeschikking	0	37
Mulder	4	345
Totaal	4	382

Echter bij bovenstaand overzicht dient opgemerkt te worden dat de BOA vanaf oktober 2011 actief is gaan schrijven voor overtredingen. Voor die tijd heeft hij veelal waarschuwend opgetreden.

Agressie

In het jaar 2011 heeft de BOA diverse malen met agressie te maken gehad. Dit heeft zich ondermeer gekenmerkt in het verbaal agressief zijn door overtreders, de korte wapenstok moeten gebruiken bij het afweren van een agressieve hond alsmede het ondergooien van de dienstauto met 3 dozen eieren.

Het taakveld heeft in 2011 48 klachten met betrekking tot de openbare ruimte behandeld. De klachten hadden vooral betrekking op het ontdoen van afvalstoffen, caravans, grote voertuigen, overlast door loslopende honden en hondenpoep. De meeste klachten zijn nagenoeg allemaal opgelost.

Besluit Bodemkwaliteit

In 2011 is vooral gereageerd op meldingen in het kader van het Besluit bodemkwaliteit. Op de gemelde werken is ook toezicht gehouden in het kader van het Besluit bodemkwaliteit.

Gericht toezicht is uitgevoerd op basis van:

- Ingediende meldingen besluit bodemkwaliteit en/of vooraf overlegde bewijsmiddelen;
- (Her)ontwikkelingactiviteiten;
- Veldinspecties/Constateringen;
- Controles.

Deze acties worden hierna nader uitgewerkt

- Ingediende meldingen besluit bodemkwaliteit en/of vooraf overgelegde bewijsmiddelen
In 2011 zijn er 29 meldingen binnengekomen met betrekking tot het toepassen van grond binnen de gemeente Steenberg. 20 meldingen daarvan hebben betrekking op de werkzaamheden in het kader van de aanleg van de A4. De andere meldingen hebben betrekking op diverse projecten.

Een overzicht van de meldingen is als bijlage 6 opgenomen.

Het melden van het toepassen van steenachtige bouwstoffen in het kader van het Besluit bodemkwaliteit is in de meeste gevallen niet vereist. Er zijn geen meldingen over bouwstoffen ontvangen.

- Veldinspecties/constatering/controles

Naar aanleiding van de meldingen in het kader van het Besluit bodemkwaliteit zijn veldinspecties uitgevoerd. Hierbij zijn geen overtredingen geconstateerd.

- Aanleg Rijksweg A4

In 2011 is gestart met grote werkzaamheden aan de Rijksweg A4. Hierbij worden grote hoeveelheden grond en bouwstoffen toegepast.

- Bodeminformatie

De digitale bodeminformatie is, door de gemaakte inhaalslag, tot 2011 in het Bodeminformatiesysteem Mibores ingevoerd.

In 2012 zal in regioverband het nieuwe bodeminformatiesysteem Nazca-i worden aangeschaft om de bodemgegevens te beheren. Als het systeem operationeel is zullen de bodemgegevens die er nog niet in staan worden ingevoerd.

Asbestbesluit Milieubeheer

Aan de Zuidzeedijk 12 te Dinteloord zijn asbesthoudend plaatjes in het funderingsmateriaal aangetroffen die bij de sloop van de woning zijn vrijgekomen. Het asbest is niet in de bodem aangetroffen. In november 2011 is deze asbestverontreiniging gesaneerd.

Aan de Westhavendijk ter hoogte van het toekomstige aquaduct is bij een verkennend bodemonderzoek in 2010 asbest aangetroffen. In augustus 2011 is een nader onderzoek uitgevoerd. Hieruit is naar voren gekomen dat het om een asbesthoudende puinlaag gaat van maximaal 70m² van 30 cm, een hoeveel van 21m³. Deze laag is in december 2011 verwijderd.

Een asbesthoudend puinpad aan de Moerstratenweg (naast nummer 149) is gesaneerd in opdracht van Rijkswaterstaat. Bevoegd gezag is het Ministerie van Infrastructuur en Milieu.

Aan de Molenweg nummer 5 was asbest aangetroffen. Hierbij ging het enkel om een dakplaat die bij de sloop was vrijgekomen.

Wet Bodembescherming

Percelen AFC

Ten behoeve van de realisatie van het AFC is bodemonderzoek uitgevoerd op de percelen waar deze ontwikkeling plaats gaat vinden. Op de kavelpaden die op het perceel aanwezig zijn, zijn

plaatselijk verontreinigingen aangetroffen. In overleg met alle partijen is bepaald hoe omgegaan zal worden met deze verontreinigingen bij de ontwikkeling van de percelen. Hierbij is gestreefd naar een praktische en milieuhygiënisch verantwoorde aanpak. Hierdoor kon het uitvoeren van verder onderzoek achterwege blijven, evenals een procedure bij de provincie.

Total-tankstation, Nassaulaan 6-8 te Steenbergen

Op 7 maart is door het gebruik van een verkeerde vulpunt ca. 892 liter diesel in de grond terecht gekomen ter hoogte van de nieuw geplaatste ondergrondse dieseltank. Op 8 maart werd vaststelling gedaan van de verontreiniging. De bronnering voor de werkzaamheden werd gestopt. De bronnering werd heropgestart voor de stabiliteit van de tanks, maar de lozing werd omgeleid naar de oliebenzine-afscheider van het tankstation. Onder milieukundige begeleiding is vervolgens de bodemverontreiniging met minerale olie en aromaten als gevolg van het incident in kaart gebracht. Eind maart-begin april is de bodemsanering gestart, waarbij door het ontgraven van grond en het onttrekken van grondwater de verontreiniging is verwijderd.

Dorpsweg 94 De Heen

Over een lengte van circa 30 meter is in de bodem onder het trottoir op een tweetal plaatsen door medewerkers van de gemeente Steenbergen bij het graven van een proefgat op een diepte van circa 1 m -mv een dieselgeur waargenomen. Uit de bij de gemeente Steenbergen bekende informatie blijkt dat noordelijk van huisnummer 92 een (buitengebruik zijnde) ondergrondse tank voor benzine is gelegen met voormalige afleverzuil.

De verontreiniging bevindt zich deels ter plaatse van de openbare weg (perceel 905) en deels op perceel 910 (gemeente Steenbergen, sectie C).

De verontreiniging bevindt zich in de grond vanaf circa 0,2 m-mv tot 3,0 m-mv en heeft een totale oppervlakte van 90 m². Uitgaande van een gemiddeld verontreinigd traject van 2 meter bedraagt het volume verontreinigde grond met gehalten boven de interventiewaarde circa 60 m³. De totale omvang van de verontreiniging bedraagt naar verwachting circa 250 m³.

Uit de uitgevoerde bodemonderzoeken is gebleken dat er sprake is van een niet-spoedeisend geval van ernstige bodemverontreiniging. Dit betekent dat de verontreiniging op een natuurlijk moment aangepakt kan worden. Bevoegd gezag is de provincie Noord-Brabant.

Een overzicht van de getoetste bodemonderzoeken is als bijlage in dit jaarverslag opgenomen.

Besluit externe veiligheid inrichtingen/risico's zware ongevallen (BRZO) en risicovolle inrichtingen

Door een medewerker van de Roever omgevingsadvies en een preventiemedewerker van de gemeente zijn 11 bedrijven bezocht. De inrichtingen zijn gecontroleerd aan de hand van de geldende milieuvoorschriften, de gemeentelijke bouwverordening en/of de gebruiksvergunning. De resultaten van de controles zijn per inrichting vastgelegd in een adviesrapport.

De volgende bedrijven zijn gecontroleerd:

Dinteloordseweg 47a	Dinteloord
Franseweg 65	Steenbergen
Gibsonstraat 11	Steenbergen
Havenweg 67	Dinteloord
Heemskerckstraat 25-31	Dinteloord
Prins Reinierstraat 5	Steenbergen
Prins Reinierstraat 7-10	Steenbergen
Rijksweg 73	Steenbergen
Roosendaalseweg 20	Kruisland
Sasdijk 16	Dinteloord
Zilverhoek 1	Steenbergen

BEVI-plichtige bedrijven

Er zijn binnen de gemeente tien BEVI-plichtige bedrijven aanwezig:

- Bewaring LPG, 4 bedrijven;
- Opslag van meer dan 1.500 kg ammoniak , 1 bedrijf;
- Gewasbeschermingsmiddelen en kunstmeststoffenopslag (opslag meer dan 10 ton in emballage), 4 bedrijven.

De gegevens van deze bedrijven zijn in het RRGs geverifieerd en geactualiseerd. Deze gegevens zijn inmiddels verstuurd naar het RIVM, vrijgegeven door het RIVM en geautoriseerd door de gemeente.

Toetsen van reguliere bedrijven aan het BEVI, het RIS en het BRZO

Alle bedrijven uit het werkprogramma van 2011 zijn tijdens de controle getoetst aan het BEVI, RRGs en BRZO. Er zijn geen BRZO-bedrijven en geen Bevi-bedrijven toegevoegd.

Invoeren/ aanpassen gegevens risicokaart

De bevindingen die verzameld zijn tijdens de controles in 2011 zijn in het RRGs verwerkt en geregistreerd.

Besluit mobiel breken bouw- en sloopafval

De volgende meldingen zijn in 2011 ingediend:

Drielindekensweg 5b te Steenbergen
Zoekweg 7, Steenbergen
Zoekweg 4, Steenbergen
Molenweg 97, Steenbergen

Deze meldingen hebben betrekking op sloopwerkzaamheden ten behoeve van de rijksweg A4 met uitzondering van Molenweg 97. De meldingen zijn conform het Besluit. Het verzoek om puinafval van buiten de beoogde slooplocatie te verwerken is afgewezen. De puinbreker aan de Molenweg 97 was in 2010 gemeld. Deze is opnieuw geplaatst, hierbij is ook weer het piepsysteem gehanteerd.

Tijdens de breekwerkzaamheden zijn enkele controles uitgevoerd. Tijdens de controles zijn geen overtredingen geconstateerd

Voor de Molenweg 2b te Dinteloord heeft de firma Van Tilburg ook een verzoek ingediend om op het terrein puin te mogen breken ten behoeve van de A4. Hiertoe dient een vergunning te worden aangevraagd en is reeds in behandeling. De provincie is hierbij betrokken omdat afval wordt verwerkt.

GEZAMENLIJK HANDHAVINGSPROGRAMMA NOORD-BRABANT 2011

In het kader van het gezamenlijk handhavingsprogramma Noord-Brabant 2011 is het project handhaving vuurwerkbesluit uitgevoerd.

Project vuurwerk

Al jaren wordt dit project in het najaar uitgevoerd. In het kader van dit project worden alle verkooppunten van vuurwerk (4) gecontroleerd door de toezichthouder brandveiligheid en onze adviseur.

De vuurwerkcontroles hebben plaatsgevonden in de volgende inrichtingen:

- Westzijstraat 4 te Dinteloord; opslag van maximaal 4.480 kilogram en verkoop van consumentenvuurwerk.
- Graaf Hendrikstraat 3 te Steenbergen; opslag en verkoop van maximaal 3.940 kilogram van consumentenvuurwerk.
- Houtzagerij 8 te Steenbergen; opslag van 10.000 kilogram consumentenvuurwerk
- Leerlooierij 17 te Steenbergen, opslag voor maximaal 2.741 kilogram consumentevuurwerk.

Tijdens de controles zijn geen overtredingen in het kader van het Vuurwerkbesluit geconstateerd.

Regionaal handhavingsoverleg

Het afgelopen jaar is beperkt deelgenomen aan het Uitvoeringsoverleg Handhaving (UVO), de vergaderingen van het A-RHO (ambtelijk regionaal handhavingsoverleg) en de vergaderingen van het managersoverleg M-RHO.

DEELNAME REGIO WEST-BRABANT, BESTUURSCOMMISSIE DUURZAAMHEID/ DUURZAAMHEID IN STEENBERGEN

Sinds 1 januari 2011 wordt met 18 andere gemeenten (Aalburg, Alphen-Chaam, Baarle-Nassau, Bergen op Zoom, Breda, Drimmelen, Etten-Leur, Geertruidenberg, Halderberge, Moerdijk, Oosterhout, Roosendaal, Rucphen, Werkendam, Woensdrecht, Woudrichem, Zundert, Tholen) deelgenomen aan de gemeenschappelijke regeling Regio-West-Brabant, bestuurscommissie duurzaamheid.

Specifiek heeft onze gemeente profijt van de ondersteunende taken (overlegvormen en communicatie) en beleidsontwikkeling en -coördinatie (beleidsondersteuning, grootschalige ruimtelijke initiatieven, regionale Duurzame Energie-monitoring, inbreng MOLO-werkgroepen, strategische agenda, energie, duurzaam bouwen, afval en duurzaamheid, Countdown 2010 - biodiversiteit, nieuwe ontwikkelingen).

De uitvoering van onderstaande duurzaamheidsacties is in veel gevallen gebeurd op basis van deze samenwerking.

Biodiversiteit (Countdown 2010)

'De groene Handdruk'

De groene handdruk staat symbool voor een contract tussen de betrokken gemeente en initiatiefrijke burgers die echt actief aan de slag gaan met de bevordering van biodiversiteit. Het project 'Groene Handdrukken' maakte deel uit van het arrangement 'Brabantse parels van biodiversiteit'.

Elke handdruk staat voor een trofee met een bijbehorend geldbedrag van € 350,00. Dat was een stimuleringsbijdrage van Agentschap.nl

Lokaal:

Groene Handdrukken

Op basis van de meerwaarde van het idee voor de bevordering van de biodiversiteit en de samenwerking met bewoners zijn in 2011 twee voorstellen beloond met een 'Groene Handdruk'. In nauwe samenwerking met de omwonenden van de wethouder Swagemakerstraat in Kruisland heeft de dorpsraad Kruisland een plantsoen omgetoverd in een kleurrijk plantsoen met zitgelegenheid. De omwonenden hebben zelf de handen uit de mouwen gestoken en samen met een plaatselijke hovenier hun eigen idee gerealiseerd.

Jaren geleden is het initiatief ontstaan om de watergang achter de Prinsenbuurt een natuurlijk karakter te geven. In 2011 is hiervan de oever verlaagd en is er ruimte gerealiseerd voor een diversiteit aan oever- en waterplanten. Om deze ontwikkeling kracht bij te zetten hebben enkele bewoners van de Prins Willem Alexanderstraat het idee opgepakt om zelf verscheidene oever- en waterplanten aan te brengen in de waterkanten. Verder wordt het beheer uitgevoerd op basis van de ontwikkeling van de natuurlijke oever.

Het ijsvogeltje als ambassadeur biodiversiteit

Ter bevordering van biodiversiteit is al eerder gekozen voor het ijsvogeltje als ambassadeur biodiversiteit voor de gemeente Steenberg. Het promotiepakketje met DVD en boekje wordt nog steeds bij gelegenheid aangeboden.

Het waterschap Brabantse Delta stelt, dat de ijsvogel baat heeft bij de aanleg van de nieuwe eco-zones (in casu in 2011 project Steenbergsche Vliet tweede fase)

Openbaar groen

De stand van zaken met betrekking tot de in het uitvoeringsprogramma 2011 opgenomen projecten luidt als volgt:

Voorjaar 2011 zijn uitgevoerd:

- Boomplantdag (park Rietkreek, Prins Bernhardstraat, Laurentiusdijk)
- Kapelaan Kockstraat
- Pieter van Botlantlaan

Najaar 2011 zijn uitgevoerd:

- - park Seringenlaan
- Van Heemskerckstraat
- Wouwsestraat
- Inboet alle kernen

Vorbereiding 2011, aanplant 2012

- Van Oldenbarneveltstaat
- Van Diepenbeekstraat
- Johan de Knuytlaan en omgeving
- Westberg en omgeving
- Stadhaven fase 1.

Realisering ecologische verbindingszones

In 2011 zijn de subsidiemogelijkheden voor de aanleg van ecologische verbindingszones niet verbeterd. Dit heeft ertoe geleid dat de gemeente nog niet is overgegaan tot deelname aan de projecten Cruislandse kreken en verdere ontwikkeling van de Steenbergsche Vliet zoals aangegeven in de Samenwerkingsovereenkomst. Er is nog geen uitsluitel over mogelijkheden om op andere wijze subsidie te krijgen, bijvoorbeeld Landschap van Allure. Een deelplan van de Steenbergsche Vliet dat al wel tot stand is gekomen is het plangebied naast de Steenbergse weg.

Overleg met de ZLTO

Overleg met de ZLTO over akkerrandenbeheer en minder intensief beheer om bijvoorbeeld de hoeveelheid patrijzen te bevorderen. Dit is opgenomen in het reguliere overleg.

Deelname agrarisch landschapsbeheer/gebiedscommissie.

Deelname aan agrarisch landschapsbeheer om onder andere de bestaande boemdijken te behouden. Deelname aan gebiedscommissie, welke zich onder andere richt op diverse revitaliseringsprojecten, zoals de Brabantse Wal en Mark-Dintel-Vliet.

Project GFT-inzameling 2012

Met het verlengde contract met Attero tot 2017 is ingezet op duurzame verwerking van het GFT-afval.

Lokaal

Ons huishoudelijk GFT afval gaat tot het einde van het contract (2017) naar Attero in Moerdijk, waar het wordt gecomposteerd.

Voortgang uitvoering Visie op duurzame energie West-Brabant.

In 2011 is de regionale visie op duurzame energie vertaald naar inspanningen (doelen) die van de individuele gemeenten worden verwacht. De cijfers die aan die regionale visie ten grondslag hebben gelegen, zijn vertaald naar het niveau van de individuele gemeente.

Tevens is er een voortgangsrapportage opgesteld. Hieruit blijkt dat de eerste resultaten voor wind- en bio-energie in 2011 zijn geboekt en dat de nu bekende initiatieven in 2020 de doelstellingen kunnen realiseren. Maar dat komt vooral door windenergie. Voor bio-energie en voor de gebouwgebonden opties moeten nog vele initiatieven worden gestart.

Lokaal:

Over de visie is begin 2011 in de commissie ruimte gediscussieerd. Het onderdeel 'windenergie' wordt vanwege de ruimtelijke impact meegenomen in de gemeentelijke structuurvisie die in 2012 ter vaststelling aan de raad zal worden aangeboden.

Samen met de andere regio-gemeenten is er richting de provincie een aanbod windenergie West-Brabant gedaan. Door onze gemeente wordt ruimte geboden aan 7-8 windenergie op het AFC Nieuw-Prinsenland (3,8 – 7,2 MW extra vermogen) en aan de opschaling van de bestaande 4 windturbines aan de Karolinadijk te Dinteloord (21,5 MW extra vermogen).

Het specifiek voor onze gemeente uitwerken van het regionaal uitvoeringsprogramma duurzame energie is een project binnen het op basis van de duurzaamheidsnota Steenberg 2012-2020 vastgestelde werkprogramma 2012.

Regionale monitoring

DE-monitor 2011.

De Duurzame Energiemonitor 2011 is vastgesteld. De monitor bevat een beeld van de huidige realisatie van duurzame energie in heel West-Brabant ten opzichte van het energiegebruik en geeft tevens de verwachtingen voor 2012 en 2020 weer. De belangrijkste conclusies uit de DE-monitor 2011 zijn dat de West-Brabantse gemeente 5,33% van het totale energiegebruik duurzaam opwekken en dat de doelstelling van 5% duurzame energie die voor 2012 was gesteld, met de huidige projecten gerealiseerd is.

Ook de verwachtingen tot 2020 zijn goed te noemen. De regio ligt op koers voor het behalen van de doelstellingen. De rol van het regionale bod windenergie is groot.

Lokaal:

Er is deelgenomen aan de Duurzame Energiemonitor West-Brabant 2011. Gebleken is, dat 3,53% van de in onze gemeente gebruikte energie duurzaam wordt opgewekt.

Energie en duurzaam bouwen

Verwerven van inzicht in gemeentelijk energiegebruik en (toepassen) besparingsmogelijkheden.

- De openbare verlichting is compleet geïnventariseerd.

Bij de gebiedsgerichte aanpak wordt de openbare verlichting vervangen door energiezuinige verlichting.

Ook bij projectontwikkelingen worden eensluidende kaders gesteld waar de verlichting aan dient te voldoen. In de eerste helft van 2012 zal de toepassing van LED-verlichting geëvalueerd worden.

- Vermindering energiegebruik/CO2 uitstoot gemeentelijke accommodaties

In 2011 is onderzoek gedaan naar de duurzaamheid van de (grotere) gemeentelijke accommodaties. Hierbij is gekeken naar de huidige situatie van de accommodaties. Zo is onder andere gekeken naar de CO2 uitstoot en het huidige energieverbruik. Tevens zijn de verbeteringen onderzocht t.b.v. de beperking van de CO2 uitstoot en energiebesparing. Hierbij is ook gekeken naar de terugverdientijd van deze maatregelen.

Bij de jaarlijkse planning van het onderhoud van 25% van de gemeentelijke accommodaties in het meerjarenonderhoudsplan (MOP) worden de verbeteringen in het kader van duurzaamheid met een korte terugverdientijd meegenomen.

Van de SLOK(Stimuleringsbijdrage Lokale Klimaatinitiatieven)-projecten is het volgende uitgevoerd: *Project 4:* het realiseren van een 20% verscherpte EPC-norm (energiebesparing) bij nieuwbouw van eigen gebouwen: In het programma van eisen voor MFA Kruisland is dit opgenomen;*Voortzetting project 6:* energiebesparing van 2% op de openbare verlichting. Er is een verlichtingsplan gemaakt voor Dinteloord en omgeving Lijsterbeslaan Nieuw-Vossemeer.

Duurzame inrichting openbare ruimte

In 2011 is met succes een beroep gedaan op de subsidieregeling Stedelijke vernieuwing ruimte Noord-Brabant 2010-2014 (ISV3) voor uitvoering van het project 'Gebiedsontwikkeling Dinteloord Weidemolen en omloop gemeente Steenberg'.

Het gaat om de volgende activiteiten:

- De sloop en nieuwbouw van het appartementencomplex aan de Papiermolen. Niet alleen de kwaliteit en toegankelijkheid van de woningen wordt verbeterd, maar ook de energetische kwaliteit van de woningen. Gemeente en woningstichting maken afspraken om bovenwettelijke duurzaamheidsinvesteringen uit te voeren. Een eerste voorbeeld op dit gebied is het gebruik van duurzame materialen (zoals FSC hout);
- Verbetering van de openbare ruimte, o.a. door het realiseren van aantrekkelijke groene en blauwe locaties. De gemeente zal bij alle investeringen zoveel mogelijk materialen hergebruiken. De gebruikskwaliteit zal toenemen, waarmee een bijdrage geleverd wordt aan een toekomstbestendige wijk. Er wordt geïnvesteerd in biologische groenbestrijding en LED verlichting;

- Het versterken van de leefbaarheid door fysieke en sociale investeringen. Er wordt geïnvesteerd in activiteiten en faciliteiten om de sociale cohesie te bevorderen (zoals realisatie van een MFA nabij het centrum van Dinteloord).

Stichting E-Laad

Door de Stichting E-laad is de aanvraag voor het verkrijgen van 2 oplaadpunten voor elektrische voertuigen voor onze gemeente gehonoreerd. Verdere uitwerking volgt.

ACTIEPLAN DUURZAAMHEID 2011

Op basis van het actieplan duurzaamheid 2011, dat naar aanleiding van Domburg 2011 is vastgesteld, zijn de volgende acties uitgevoerd:

Actie 1

Openbare verlichting gemeente (onderzoek naar exploitatie openbare LED verlichting).

Het bedoelde onderzoek is uitgevoerd voor Dinteloord en Kruisland.

Actie 2

Verlichting gemeentehuis (kritisch kijken naar de schakeling van de verlichting in de algemene ruimten, de buitenverlichting ((te)veel masten) en verlichting bij gemeentelijke accommodaties).

In de algemene ruimtes (centrale hal en verkeersruimtes) is de binnenverlichting aangepast. De verlichting kan uitgeschakeld worden. Er wordt zeer binnenkort nog een schakeling in de binnenverlichting aangepast. Uit onderzoek is gebleken, dat in de bestaande lichtmasten geen dimmers kunnen worden ingebouwd en dat er niks met de schakeling kan worden gedaan. Daarnaast is in het kader van de veiligheid gekozen om het bestaande te handhaven. Vandaar dat er veel minder geld is besteed dan geraamd.

Actie 3

GPR-label gebouwen (toetsing van label in samenwerking met project-Ontwikkelaar en woningstichting, afspraken maken met partijen, focus op nieuwbouw).

GPR-gebouw is een toetsingsinstrument om de duurzaamheid van een gebouw inzichtelijk te maken op een schaal van 1 tot/met 10. Hoe hoger de score hoe duurzamer het gebouw. Uit overleg met de woningbouwverenigingen (Stadlander en WSD) bleek dat zij op het gebied van duurzaamheid al erg actief zijn en hun huurders informeren en stimuleren.

GPR gebouw biedt geen meerwaarde in deze. Naast de woningbouwverenigingen is bezien of GPR ingezet kan worden voor nieuwbouw projecten door opname in het gronduitgifte beleid van de gemeente. Conclusie is dat per project dient te worden bezien of GPR-gebouw toepasbaar is omdat meerdere belangen een rol spelen. Opname in het grondbeleid heeft tevens tot gevolg dat er structureel middelen beschikbaar moeten worden gesteld voor de licentie van GPR.

Voor de uitgifte van de vrije kavels, bestemd voor de dijkwoningen, in het plan Buiten de Veste wordt een GPR score van 7 voorgeschreven. In 2011 zijn er geen gronden uitgegeven.

Actie 4

Overzicht duurzaam bouwen materialen voor particuliere bouw (eisen stellen aan materiaal)

De folder is in concept gereed. Na de redactionele controle wordt de folder definitief gemaakt.

Actie 5

Inzetten energieadviseur bij bestaande bouw (1^e 50 aanmeldingen krijgen gratis advies)

Alle energieadviezen zijn vergeven. Er was een officieel persmoment bij het uitreiken van 1 EPA.

Actie 6

1 uur lichtuitval (communicatie extern inzetten, aansluiten bij landelijke actie)

In plaats van 1 uur lichtuitval, is eind oktober 2011 meegedaan aan de Nacht van de Nacht. De aanlichting van de kerken is 1 avond/nacht achterwege gebleven.

Daarnaast zijn de ondernemers in Steenbergen gevraagd mee te doen met deze actie.

Actie 7

Duurzaamheid inbrengen tijdens de bedrijvencontactdagen Steenbergen in april 2011

Dit is gebeurd

Actie 8

Aanschaf dienstfiets BOA

Dienstfiets is aangeschaft

Actie 9

Duurzaamheid gemeentelijke accommodaties/gebouwbeheer (plaatsen Zonnepanelen).

Bij de milieustraat/beheerdersruimte zijn 22 zonnepanelen aangebracht met een geïnstalleerd vermogen van 4500 kWh.

Actie 10

Opstellen van een duurzaamheidsnota

Er zijn voorbereidende werkzaamheden verricht voor het opstellen van de duurzaamheidsnota.

Duurzaamheidslening

Op 10 november 2011 heeft de raad bij amendement besloten om via het Stimuleringsfonds Volkshuisvesting deel te gaan nemen aan de duurzaamheidslening met € 30.000,-- . Aan uitwerking van dit besluit wordt gewerkt.

MILIEUBELEIDSPAN EN -UITVOERINGSPROGRAMMA 2008-2012

Op 5 maart 2009 is het milieubeleidsplan door de raad vastgesteld.

Het plan bevat per thema: bodem/water/afval/geluid/lucht/geur en stank/externe veiligheid/energie/duurzaam bouwen/natuur en groen/verkeer en vervoer/communicatie, het ambitieniveau en de daarvoor te ondernemen activiteiten.

Als bijlage is een milieu-uitvoeringsprogramma gevoegd waarin de uitwerking van de thema's is geconcretiseerd in activiteiten uitgedrukt in geld en afgezet tegen de looptijd van het milieubeleidsplan 2008-2012.

In 2011 zijn de volgende activiteiten uitgevoerd:

Thema Bodem

Bodemfunctieklassenkaart

De bodemfunctieklassenkaart is begin 2011, via de website van de gemeente Steenbergen, voor burgers en ondernemers toegankelijk gemaakt.

De bodemfunctieklassenkaart is nodig om na te gaan of een partij grond of baggerspecie op een locatie mag worden toegepast.

Op een bodemfunctieklassenkaart wordt onderscheid gemaakt in 2 klassen, Wonen en Industrie. Alles wat niet ingedeeld is in deze klassen valt onder 'overige gebieden', zoals landbouw- en natuurgebieden. De achterliggende gedachte hierbij is om functiegericht te werken: de kwaliteit ter plaatse van een industrieterrein hoeft niet aan dezelfde strenge eisen te voldoen dan waar gewoond wordt. De klasse die is toegekend aan een gebied komt overeen met de gevoeligste bodemfunctie binnen het betreffende gebied.

Bodemkwaliteitskaart

Het college heeft besloten om samen met andere regio-gemeenten een bodemkwaliteitskaart voor het Buitengebied (en bijbehorende beheernota) op te stellen.

Thema Water

Gemeentelijke wateropgave

De maatregelen voortkomend uit de notitie 'Gemeentelijke wateropgave Steenbergen' zijn opgenomen in het uitvoeringsprogramma Water. In dit Uitvoeringsprogramma worden alle maatregelen opgenomen die met de waterhuishouding van de gemeente te maken hebben. Een aantal maatregelen die in 2011 uitgevoerd zouden worden zijn gereed en enkelen zijn uitgesteld naar 2012. Deze hebben gewacht op de combinatiemogelijkheden met andere plannen zoals nieuwbouw. Ieder jaar wordt het UPW bijgewerkt en vastgesteld in het Bestuurlijk overleg Water.

Baggerwerkzaamheden hebben in 2011 niet plaatsgevonden. Het waterschap is hierin initiatiefnemer en zijn hebben werkzaamheden uitgesteld. Het gemeentelijk meerjarenoverzicht is hierop aangepast. De werkzaamheden rondom de Molenkreek (start 2010) zijn in 2011 afgerond.

Verbreed Gemeentelijk Rioleringsplan

Op grond van de Wet Gemeentelijke Watertaken heeft de raad een verbreed gemeentelijk rioleringsplan vastgesteld voor de periode 2010-2014.

Jaarlijks wordt in onze gemeente ca. 12 km. van het rioolstelsel geïnspecteerd. Uit deze inspecties volgen maatregelen die variëren van vervanging tot relining en het uitvoeren van deelreparaties.

In 2011 is in Steenbergen een aantal verbeteringsmaatregelen uitgevoerd en is een deel verhard oppervlak afgekoppeld van de gemengde riolering. Deze maatregelen hebben een positief effect op de waterhuishouding. Een voorbeeld hiervan zijn de verbeteringsmaatregelen die uitgevoerd zijn in 't Steen (Dinteloord). In 2011 is het renovatieproject rioolgemaal Stadshillen afgerond. Van 4 rioolgemaal is de mechanische en elektrische renovatie in uitvoering. Een aantal kleinere rioleringswerkzaamheden is in het kader van de gebiedsgerichte aanpak meegenomen met de uitvoering van de overige civiele projecten. Verder zijn er diverse verbeterings- en reliningswerkzaamheden in voorbereiding. De vervanging/ontkoppeling riolering Doktersdreefje (Steenbergen) en A.M. de Jongstraat (Nieuw Vossemeer) zijn technisch voorbereid.

Optimalisatiestudie Afvalwatersysteem (OAS)

In 2011 is deelgenomen aan de Optimalisatiestudie Afvalwatersysteem (OAS). In oktober 2011 is de eindrapportage vastgesteld en is de studie OAS Bath afgerond. Het resultaat voor onze gemeente is dat er binnen onze gemeente geen maatregelen gepland behoeven te worden voor het behalen van de basisinspanning. Er vindt een verfijningsstudie plaats waarbij onderzocht wordt of de persleiding van Steenbergen verzaard en de pompcapaciteit verhoogd dient te worden. Ook worden alternatieven hiervoor onderzocht. In samenspraak met onze gemeente zal het Waterschap met de nodige initiatieven komen.

Een Afvalwaterakkoord/bestuurlijke afspraken met het Waterschap Brabantse Delta zal naar verwachting eind 2012 worden ondertekend.

Samenwerking Water West-Brabant

Zoals in heel Nederland gebeurt, wordt ook met de samenwerking aan water in West-Brabant bezien hoe te (kunnen) komen tot een optimale situatie voor het doelmatig (afval)waterbeheer. Binnen de werkeenheden is middels een inventarisatie onderzocht met welke onderwerpen door de toepassing van optimalisatie besparingen dan wel beperking van de uitgaven in de toekomst zijn te bereiken. Met de werkeenheden willen we de samenwerking voor het doelmatig (afval)waterbeheer op projectmatige wijze invulling geven. Er is een aantal projectvoorstellen geformuleerd. Vanuit elk projectvoorstel moet gekomen worden tot een projectplan. Ingezet wordt op de projectplannen::

- Gezamenlijk Verbreed gemeentelijk rioleringsplan (VGRP)
- Digitale Informatie Verwerking (DIV)
- Waterloket
- Onderhoud watersystemen
- Onderhoud gemalen en persleidingen
- Meten en monitoren

Thema Afval

Uitbreiding keuzemogelijkheid minicontainers

Begin 2011 zijn alle burgers in onze gemeente middels een brief in de gelegenheid gesteld om het containerpakket naar eigen wens te kiezen. De doelstelling hiervan was/is om nog een betere afvalscheiding te bewerkstelligen en de burgers die het afval goed scheiden de mogelijkheid te bieden om minder afvalstoffenheffing te laten betalen. Deze actie wordt 'uitbreiding keuzemogelijkheid minicontainers' genoemd. Ongeveer 2700 huishoudens hebben hierop

gereageerd. Veel burgers kozen voor kleine containers. Als gevolg hiervan zijn medio 2011 1900 kleine grijze en 2150 kleine groene containers aangeschaft. De omwisselingen zijn van juni t/m oktober uitgevoerd. Nog steeds komen verzoeken voor kleine containers binnen. De conclusie is dat deze actie een groot succes is.

Opsporen en laten verwijderen van illegaal gestort afval
Zie hiervoor onderdeel 'Handhaving', taakveld APV.

Thema Lucht

Deelname Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit

In de EU-regelgeving is vastgelegd dat lidstaten jaarlijks aan de Europese Commissie moeten rapporteren over de luchtkwaliteit.

De EU heeft normen vastgesteld voor de luchtkwaliteit.

Voor Nederland zijn vooral de normen voor stikstofdioxide (NO₂) en fijnstof (PM₁₀) belangrijk. Met het door het ministerie van VROM ontwikkelde en op 1 augustus 2009 in werking getreden Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL) laat de Nederlandse overheid zien hoe zij die grenswaarden gaat realiseren.

In het NSL werken Rijk, provincies en gemeenten samen om in gebieden waar de normen voor luchtkwaliteit niet worden gehaald (overschrijdingsgebieden) de luchtkwaliteit te verbeteren. Monitoring is nodig om zeker te stellen dat overal tijdig de grenswaarden worden gehaald. Voor gemeenten waar niet wordt voldaan aan de luchtkwaliteitsgrenswaarden, worden maatregelen en/of projecten opgenomen in het NSL.

Naast het rijk en de provincies actualiseert iedere gemeente jaarlijks de gegevens van de monitoringstool.

In 2010 is voor het eerst een monitoring uitgevoerd op de uitgangspunten zoals gehanteerd in de Saneringstool 3.1 van het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL) voor de gemeentelijke wegen van Steenbergen.

Uit de monitoringstool 2010 voor Steenbergen blijkt dat ruimschoots voldaan wordt aan de luchtkwaliteitsgrenswaarden. Daarom zijn voor onze gemeente geen gemeentelijke maatregelen en/of projecten in de monitoringstool opgenomen.

De gegevens van de monitoringstool 2010 zijn overgezet naar de monitoringstool 2011, omdat er geen aanleiding is om uit te moeten gaan van gewijzigde verkeerskenmerken, verkeersintensiteiten en/of rekenpunten. Daarmee zijn de overgezette gegevens actueel.

Er is dan ook geen berekening gemaakt van de concentraties fijn stof en stikstofdioxiden voor 2011.

Door de deelname aan het NSL is de in het milieu-programma 2008-2012 genoemde nulmeting achterhaald.

Thema Externe veiligheid

Ter uitvoering van het programma Brabant Veiliger van de provincie zijn door de gemeente Steenbergen onderstaande werkzaamheden verricht, welke overigens worden gesubsidieerd door de provincie.

1. beleidsvisie externe veiligheid

In 2011 is de actualisatie van de beleidsvisie externe veiligheid voorbereid, die in 2012 aan de raad zal worden aangeboden

Hierin is aangegeven hoe wordt omgegaan met bestaande risicovolle bedrijven en waar risicovolle bedrijven zich in de toekomst kunnen gaan vestigen. Tevens wordt aangegeven hoe wordt omgegaan met de vestiging van andere functies, zoals woningbouw in de omgeving van risicovolle bedrijven. In de beleidsnota wordt ook aandacht geschonken aan het vervoer van gevaarlijke stoffen over zowel weg, water als via buistransportleidingen.

Daarnaast is dit beleid vertaald naar de structuurvisie ruimtelijke ordening

2. uitvoeringsprogramma EV

Er is een concept-uitvoeringsprogramma externe veiligheid opgesteld, dat in 2012 ter vaststelling zal worden aangeboden aan het college.

3. risico-inventarisatie

De RIS-bedrijven zijn integraal gecontroleerd Als er aanleiding voor is worden wijzigingen doorgevoerd in de Risico Register Gevaarlijke Stoffen (RRGS) ten behoeve van de risicokaart Noord-Brabant. Met deze inventarisatie in de hand is het mogelijk een verantwoorde afweging te maken bij het plannen en inpassen van nieuwe functies en bestemmingen en worden saneringssituaties in de toekomst voorkomen.

4. vergunningverlening en handhaving

Bij controle en vergunningverlening maakt externe veiligheid standaard onderdeel uit van het proces. Tevens is er een speciaal project risicovolle inrichtingen, waarbij alle RIS bedrijven minimaal 1 x per jaar integraal worden gecontroleerd.

5. ruimtelijke ordening

Externe veiligheid is een vast onderdeel van ruimtelijke planontwikkeling en –realisatie en een onderdeel van de planologische afweging.

Bij WRO-procedures wordt gecontroleerd of er sprake kan zijn van saneringssituaties.

In 2011 ging het om de bestemmingsplannen Agro-Food-Cluster, Kom Kruisland Beltmolen, Herengoed, Buiten de Veste, Oost-Groeneweg, de Lindetuin, Hof van Steenberg, Reinierpolder III, Ontwewrp-Trace Besluit A4, Helenahoeve en Buitengebied.

6. Sanering

LPG tankstation, Steenbergseweg 98, Dinteloord is gesaneerd.

Thema Energie

Op deze plaats wordt verwezen naar 'Energie en duurzaam bouwen' onder het kopje 'Deelname Regio West-Brabant/duurzaamheidsacties.

Thema Natuur en groen

Openbaar groen

Groen is een van de elementen in de openbaar ruimte die een grote bijdrage levert aan de leefbaarheid van een gebied. Groen als alleenstaand item heeft al een hoge (belevings)waarde. Te denken valt aan onze parken waarin het groen de hoofdrichting is. Maar groen maakt ook onderdeel uit van de overige openbare ruimte waarin haar rol kleiner is, maar niet kan ontbreken.

De integrale gebiedsgerichte aanpak van de openbare ruimte heeft een grote bijdrage geleverd aan het verbeteren van het openbaar groen, qua aanleg maar ook qua beheermogelijkheid. De inrichting is veel beter op elkaar afgestemd, waardoor problemen in de toekomst worden voorkomen.

De Groenvisie en het Groenstructuurplan dienen als basis bij het herinrichten van het groen in de openbare ruimte.

Met de motto's 'Groen hoort bij Steenbergen', 'Steenbergen bewust Groen', 'Steenbergs groen – praktisch en mooi' en 'Steenbergs groen – samen doen', wordt gewerkt aan de kwaliteitsimpuls voor het openbaar groen.

Bij vaststelling van het Groenstructuurplan heeft de raad aangegeven hier voorlopig geen financiële middelen voor beschikbaar te stellen. Dit houdt in dat per project, in een concreet voorstel, is aangegeven wat er nodig is voor de kwaliteitsimpuls. Via de gebiedsgerichte aanpak is getracht financiële ruimte te creëren om ook het groen op een waardige manier in te vullen. Dit is in 2011 gelukt op basis van aanbestedingsvoordeel.

Het derde deel van het groenplan, het beheerplan, is in ontwikkeling. De eerste stappen zijn gemaakt in de vorm van inventarisatie van de huidige groenarealen en beheermaatregelen. Het beheer zoals dit nu wordt uitgevoerd is in kaart gebracht en ingebracht in het beheersysteem GBI. Daarnaast is het beheer dat door derden wordt gedaan in kaart gebracht. De eerste plannings worden worden begin 2012 uitgedraaid, waarna via o.a. beleidsontwikkeling en monitoring het beheer aangepast worden.

De lijst van monumentale en waardevolle bomen en de kaart 'beschermd groenelementen' is opgesteld. Na vaststelling van deze documenten vervalt veelal de kapvergunning en zal de focus worden gericht op het behoud van deze groene parels.

Thema Verkeer en vervoer

In plaats van een gemeentelijk verkeers – en vervoersplan heeft de raad in juni 2010 het uitvoeringsprogramma verkeer Steenbergen vastgesteld. Er zijn op basis van dit uitvoeringsprogramma diverse activiteiten uitgevoerd.

Thema Communicatie

Naast hetgeen wettelijk verplicht is, vindt invulling van deze taak op ad hoc basis plaats.

AFVALINZAMELING

Op de milieustraat kunnen de inwoners van de gemeente Steenberg en een groot aantal afzonderlijke afvalstromen kwijt door deze in diverse containers te deponeren. Alle afvoercontracten voor ingezamelde afvalfracties worden door de gemeente zelf afgesloten. In de gemeentelijke afvalstoffenverordening is de gescheiden inzameling van diverse afvalcomponenten geregeld. Deze verordening is in 2005 gewijzigd als gevolg van wijzigingen in de Wet milieubeheer.

Naast de inzamelmogelijkheden bij de milieustraat zijn op diverse plaatsen in de gemeenten inzamelmogelijkheden voor glas, textiel en kunststof verpakkingsafval. Papier/karton en textiel worden verder ingezameld door verenigingen respectievelijk charitatieve instellingen. Bruikbare goederen kunnen op de milieustraat worden afgegeven, waar deze worden opgehaald door het kringloopbedrijf 'De Kringloper'. Ook zamelt De Kringloper op afroep het wit- en bruingoed, en herbruikbaar huisraad, huis aan huis in. De hoeveelheden afzonderlijk ingezamelde afvalfracties worden gemonitord en jaarlijks doorgegeven aan het CBS.

Het huishoudelijk afval wordt door particuliere inzamelaars ingezameld.

In 2011 zijn voor onderstaande componenten ingezameld:

GFT

Middels huisafvalwagen ingezameld: 3.185.460 kg
Gelet op het inwoneraantal van de gemeente Steenberg en (23.275 inwoners) komt dit neer op 136,9 kg/inwoner. Het ingezamelde GFT is van goede kwaliteit en wordt afgegeven aan Attero. De landelijke doelstelling GFT bedraagt 125 kg/inwoner en is dus gehaald.

Glas

In 2011 is de ingezamelde hoeveelheid glas 552.108 kg. (23,7 kg/inwoner). De landelijke doelstelling bedraagt 23 kg/inwoner en is het afgelopen jaar dan ook gehaald. Het ingezamelde glas wordt op basis van een meerjarencontract afgegeven aan de firma Van Ganswinkel.

Papier/karton

Papier wordt in de kernen Kruisland en Steenberg en Zuid huis aan huis ingezameld. In de rest van de gemeente kan men meestal een keer per week papier op een vaste locatie aan een vereniging worden afgegeven. Op sommige locaties kan dat ook dagelijks. Het ingezamelde papier wordt afgegeven aan de firma Kempnaars. Ook op de milieustraat wordt oud papier/karton ingezameld. Totaal is in 2011 1.453.830 kg oud papier/karton ingezameld. Totaal is dit 62,5 kg/inwoner. De landelijke doelstelling bedraagt 90 kg/inwoner. In 2009 is een werkgroep oud papier opgericht. Deze werkgroep heeft een alternatief voorstel (in plaats van een

eerder aan de commissie voorgelegd voorstel voor een extra papier container) aan de raad voorgelegd. In dit voorstel zijn diverse suggesties en ideeën ingebracht die kunnen leiden tot een verbetering van de inzameling oud papier. De raad heeft in september 2009 ingestemd met dit voorstel. De verenigingen kregen tot oktober 2011 de kans om de verbetering waar te maken. Het streven om in deze periode te komen tot een eindresultaat van 78 kg/inwoner (landelijk gemiddelde), is ondanks alle extra inspanningen, niet gelukt.

De vraag is dan ook of de doelstelling niet te hoog is gesteld. Daarom wordt in 2012 extra ingezet op het uitvoeren van sorteeranalyses in diverse kernen. Hierbij wordt onderzocht hoeveel papier er nog in de restafvalcontainers zit, dus hoeveel er daadwerkelijk nog te halen valt. Resultaten hiervan zullen begin 2013 duidelijk zijn.

Textiel (+ schoenen)

De gemeente beschikt over negen textielbakken verspreid over de verschillende kernen. Voor de textielinzameling is een contract afgesloten met De Kringloper. Naast de inzameling middels deze textielbakken vindt 3 à 4 maal per jaar een inzameling plaats door charitatieve instellingen, waaraan inzamelvergunningen op grond van de afvalstoffenverordening worden verstrekt. Ook kunnen de burgers textiel brengen bij de Kringloopwinkels. De geregistreerde hoeveelheid ingezameld textiel en schoenen door De Kringloper bedraagt in 2011 121.385 kg. Dit betekent dat er 5,2 kg/per inwoner is ingezameld. De landelijke doelstelling is 5 kg/inwoner.

Kunststof Verpakkingsafval

Vanaf 1 januari 2010 zijn de gemeenten in Nederland wettelijk verplicht om het kunststof (plastic) verpakkingsafval gescheiden in te zamelen. In onze gemeente is in december 2009 gestart met de inzameling. Hiervoor zijn speciale containers geplaatst verdeeld over alle kernen. In 2011 zijn op 5 locaties containers bij geplaatst. Het totaal aantal bovengrondse containers in de wijken en de milieustraat bestaat uit 30 stuks (peildatum december 2011).

Het aanbod van het kunststof verpakkingsafval wordt nauwlettend in de gaten gehouden.

Waar nodig wordt het aantal containers aangepast.

Ook kan het plastic verpakkingsafval naar de milieustraat worden gebracht.

De inzameling van het kunststof verpakkingsafval loopt goed.

In 2011 is er totaal 171.908 kg plastic verpakkingsafval ingezameld. Dit is 17,4 kg per huishouden, voor een brenggemeente een goed resultaat. De prognose van 146 ton is overstegen. De landelijke doelstelling is om in 2012 te komen tot een hergebruik van 42% van al het kunststof verpakkingsmateriaal dat op de markt wordt gebracht. Deze doelstelling wordt ruim gehaald daar in 2010 al een resultaat van 48% werd geboekt.

Kga

De inzameling van klein gevaarlijk afval geschiedt middels inzamelvoorzieningen op de milieustraat. In totaal bedraagt de geregistreerde hoeveelheid ingezameld klein gevaarlijk afval 42.131 kg. Dit is 1,8 kg/inwoner, net iets onder de landelijke doelstelling van 2 kg/inwoner.

Restafval

In 2011 is er middels de huisvuilwagen 4.889.060 kg restafval ingezameld. Dit is 210,1 kg per inwoner. Alhoewel het aantal kg restafval gedaald is ten opzichte van 2010 is het streven om dit aantal verder naar beneden te brengen. Dit proberen we door te zorgen voor voldoende voorzieningen en goede communicatie. Nog te veel afvalfracties zitten bij het restafval. Naast het milieuaspect speelt ook het kostenaspect hierin een grote rol. De verwerkingskosten voor het restafval zijn in 2011 €140,12 per ton. De kosten voor het verwerking van het groente/ fruit en tuinafval zijn € 55,-. Voor de andere fracties die niet bij het restafval thuis horen, zoals oud papier, kunststof verpakkingsafval, textiel, glas hoeven geen verwerkingskosten te worden betaald. De meeste fracties brengen zelfs geld op.

Grof huisvuil

Grof huishoudelijk afval kan vanaf 1 januari 2011 2x per jaar tegen betaling worden opgehaald middels big bags. Het zelf afgeven bij de milieustraat wordt hierbij gestimuleerd. Van de huis aan huis inzameling is in 2011 geen gebruik gemaakt. Voor zowel restafval als grof huisvuil bestaat een leveringsverplichting aan Attero. De registratie van het grof huisvuil op de milieustraat valt onder de noemer brandbaar/onbrandbaar afval.

Herbruikbaar huisraad

Het herbruikbaar huisraad wordt door De Kringloper bij de burgers huis aan huis opgehaald na rechtstreekse melding bij de Kringloper. Voor de burgers is dit een gratis service. Ook kan het herbruikbaar huisraad afgegeven worden op de milieustraat en bij de Kringloopwinkels. Huis aan huis is er 49.125 kg herbruikbaar huisraad opgehaald. Bij de kringloopwinkels is er door onze burgers 16.592 kg herbruikbaar huisraad gebracht en op de milieustraat is 30.264 kg. In totaal is dit 95.981 kg, per inwoner 4,1 kg. (In 2010 was dit 82.347 kg.)

Wit- en Bruingoed

Kringloopbedrijf 'De Kringloper' haalt wit- en bruingoed gratis op afroep bij de burger op en vervoert dit naar het regionale opslagstation (ROS) te Roosendaal. Klein wit- en bruingoed kan ook apart worden ingeleverd op de milieustraat. In 2011 is op de milieustraat 150.440 kg wit- en bruingoed afgegeven. Bij de Kringloopwinkel(s) is er door onze burgers 3.884 kg afgegeven en

er is 11.066 kg op afroep huis aan huis ingezameld. Totaal komt dit neer op 165.390 kg. Dit is 7,1 kg per inwoner, ruim boven het landelijk gemiddelde van 5 kg/inwoner.

Overige afvalstromen

Voor het jaar 2011 kunnen de volgende ingezamelde hoeveelheden per afvalcomponent worden vermeld:

Veegvuil	veegmachine	290.120 kg
Groenafval	wagen/milieustraat/eigen dienst	625.550 kg
Puin	Milieustraat/eigen dienst	878.070 kg
Grond	milieustraat	269.780 kg
Emballage	milieustraat	13.920 kg
Brandbaar/onbrandbaar afval	milieustraat	1.509.540 kg
Hout	milieustraat	646.060 kg
Olie	milieustraat	4.940 liter
Asbest	milieustraat	28.380 kg
Metalen	milieustraat	117.420 kg
Dakbedekking	milieustraat	68.340 kg
Autobanden	milieustraat	10.940 kg

Zwerfafval

Op zaterdag 19 maart 2011 is weer de landelijke opschoondag gehouden in onze gemeente. Het was voor het vierde jaar dat de gemeente de trekkersrol vervulde. Alle deelnemers werden voorzien van de benodigde materialen. Verdeeld over de gehele gemeente staken ruim 450 vrijwilligers de handen uit de mouwen om diverse straten en buitengebieden weer vrij te maken van zwerfafval.

De algemene constatering was dat er minder zwerfafval ligt in de centra van de kernen. Het merendeel ligt nu langs de toegangswegen naar de kernen. Nog steeds geldt dat in vergelijking met voorgaande jaren het zwerfafval is afgenomen terwijl het aantal deelnemers aan de landelijke opschoondag is toegenomen.

Hieronder een overzicht van het aantal kg ingezameld zwerfafval.

Schoonmaakdag 2011	Aantal kg
Dorpsraad Welberg	820
Dorpsraad Dinteloord	220
WBE Steenbergen e.o.	4660
Wijkvereniging 't Drievierde	110
Dorpsraad Kruisland	240
Scouting Steenbergen	260
SV Diomedon	320
Fatimaschool De Heen	80
Totaal	6710

Audit ingezameld verpakkingsafval

Over 2011 heeft een verplichte audit plaats gevonden op de ingediende jaaropgave ingezameld verpakkingsafval. Het gaat daarbij om de afvalstromen glas, oud papier/karton en kunststof.

De audit dient twee doelen:

- het meten en rapporteren van de recycle-inspanningen waar de Nederlandse burgers aan bijdragen;
- een adequate verantwoording over de rechtmatige en efficiënte besteding van de financiële middelen die worden ingezet voor de recycling van verpakkingsmateriaal in Nederland.

Deloitte Accountants heeft als onze accountant de audit uitgevoerd. Naast de controle op de hoeveelheden en de juiste categorie-indeling van het ingezameld verpakkingsafval is ook het proces van inzameling uitvoering beoordeeld. Specifieke aandacht is besteed aan de risico's, zoals bijvoorbeeld de kans op vermenging van huishoudelijke- en bedrijfsafvalstromen.

De accountant heeft in het Assurance Rapport geconcludeerd dat de opgegeven hoeveelheden huishoudelijk verpakkingsafval over het jaar 2011 juist zijn en dat ook de opbrengsten van het afval volledig zijn weergegeven.

FINANCIËN

Zoals u uit onderstaand overzicht kunt afleiden bestaat er voor de vermelde begrotingsposten een overschot ad € 182.448,00. Naast het feit dat er veel minder grote bedragen gemoeid zijn met de doorbelasting RO en Publiekszaken dan geraamd, wordt de volgende onderbouwing hiervoor gegeven:

Bij de perspectiefnota 2011 is voor diverse projecten in het kader van duurzaamheid een bedrag van € 105.750,00 (6141 Milieubeheer - 4045 overige uitgaven) beschikbaar gesteld. In 2011 zijn hiervan uitgevoerd en betaald: het uitbrengen van een 50-tal energie-prestatieadviezen door de inzet van energie-adviseur, het opstellen van een dubo materialenlijst en de dienstfiets voor de BOA. De totale kosten van het voorgaande bedroegen € 13.000,00. In 2011 is daarnaast wel opdracht verleend voor het onderzoek naar LED-verlichting, het opstellen van de duurzaamheidsnota + werkprogramma's 2012/2013 en het aanbrengen van 22 zonnepanelen bij de milieustraat. Daarnaast zullen zonnepanelen aangebracht worden bij zwembad de Meermin en de gemeentewerf en worden er nog 2 dienstfietsen/1fietsendrager gekocht..

Dit alles is/zal bekostigd worden uit het resterend bedrag ad € 92.000,00 in 2012, wat in de begroting 2012 beschikbaar is gebleven.

Baten

6141 Milieubeheer	Begroting 2011	Rekening 2011
8095 Bijdrage van het rijk (SLOK)	€ 40.000,00	€ 40.000,00
8114 Provinciale bijdrage (EV)	€ 18.000,00	€ 20.325,00
6293 Integrale handhaving		
8067 Diverse opbrengsten	--	€ 100,00
8068 Diverse terugontvangsten, dit betreffen verhaalde kosten betreffende bestuursdwang	--	€ 31.356,00
8075 Dwangsommen	€ 10.000,00	€ 12.600,00
TOTAAL	€ 68.000,00	€ 104.381,00

Lasten

6141 Milieubeheer	Begroting 2011	Rekening 2011
4045 Overige uitgaven	€ 113.850,00	€ 12.675,00
4051 Abonnementen	€ 1.000,00	€ 578,00
4114 kosten milieu algemeen	€ 71.900,00	€ 58.908,00
4118 Kosten milieu betreffende bodem, water en lucht	€ 24.818,00	€ 14.901,00
4202 Bijdrage aan SEPH	€ 4.500,00	€ 4.386,00
4361 Externe Veiligheid	€ 18.000,00	€ 12.686,00
6291 Wabo milieuvergunningen		
4115 kosten milieuvergunningen	€ 21.785,00	€ 37.026,00
4116 kosten milieu betreffende meldingen	€ 38.880,00	€ 21.726,00
6293 Integrale handhaving		
4117 kosten milieu betreffende controle en handhaving	€ 140.559,00	€ 187.738,00
4302 Doorbelasting afdeling ondersteuning		€ 232,00
4303 Doorbelasting publiekszaken	€ 98.940,00	€ 45.427,00
4304 Doorbelasting RO	€ 407.066,00	€ 367.376,00
4305 Doorbelasting eigendommen en beheer	€ 8.593,00	€ 3.781,00
TOTAAL	€ 949.891,00	€ 767.443,00

Wij vertrouwen erop dat wij op deze wijze een duidelijk beeld hebben gegeven van de milieuactiviteiten in het jaar 2011.

Aldus vastgesteld in de vergadering van burgemeester en wethouders van 26 juni 2012.

Burgemeester en wethouders van Steenbergen,
de secretaris, de burgemeester,



Mr. J.M.W.H. Leloux



J.J. Hoogendoorn

BIJLAGE 1
OVERZICHT WABO-MILIEUVERGUNNINGEN

WABO-milieuvergunningen

Straat	Plaats	cat. activiteitenbesluit (Barim)
Franseweg 9	Steenbergen	B1
Gibsonstraat 11	Steenbergen	C3
Kruislandsedijk 1a	Steenbergen	C2
Koeveringsedijk 15	Steenbergen	C2
Leerlooierij 17	Steenbergen	B2
Zilverhoek 2	Steenbergen	B2
Steenbergseweg 98	Dinteloord	C2
Rijksweg 73	Nieuw-Vossemeer	C3

BIJLAGE 2
OVERZICHT MELDINGEN 8.40 WET MILIEUBEHEER

Meldingen 8.40 Wet Milieubeheer

Straat	Plaats	cat. activiteitenbesluit (Barim)
Eerste Kruisweg 8	Dinteloord	B1
Havenweg 6	Dinteloord	B1
Noordlangeweg 18	Dinteloord	C1
Noordzeedijk	Dinteloord	
Noordzeedijk 113	Dinteloord	
Noordzeedijk 121	Dinteloord	C2
Oostzijstraat 3-5	Dinteloord	B1
Steenbergseweg 110a	Dinteloord	B2
Vlietdijk 3	Dinteloord	B2
Westvoorstraat 36	Dinteloord	B2
Benedensasweg 6a	De Heen	B2
Heensedijk 15	De Heen	B1
Notendaalsedijk 5b	De Heen	
Oude Heijdijk 95	De Heen	
Schansdijk 1	De Heen	C2
Zeelandweg-Oost 47	De Heen	
Boonhil 37	Kruisland	B1
Eerste Boutweg 16-18	Kruisland	
Engelseweg 1e	Kruisland	B2
Grote Bolspolder 11	Kruisland	C1
Hanedreef 14	Kruisland	C1
Heerlesestraat 2	Kruisland	
Heerlesestraat 2a	Kruisland	B2
Kruislandsedijk 13	Kruisland	C2
Langeweg 65	Kruisland	B2
Molenweg 21	Kruisland	C2
Molenstraat 37	Kruisland	B1
Roosendaalseweg 20	Kruisland	C3
Molenweg 4	Nieuw-Vossemeer	
Rolafseweg 5	Nieuw-Vossemeer	B1
Oude Heijdijk 53a	Nieuw-Vossemeer	
Oude Heijdijk 95	Nieuw-Vossemeer	
Voorstraat 11a	Nieuw-Vossemeer	B1
AFC		3 meldingen
Glastuinbouw Symbiose		
Boswijkdreef 5	Steenbergen	B2
Bronkhorststraat 5-6	Steenbergen	C1
Brooijmansdreef 4	Steenbergen	
Couvingepark	Steenbergen	
Dinteloordseweg 16	Steenbergen	B1
Drielindekensweg 5b	Steenbergen	B1
Gagelweg 7	Steenbergen	C2
Gibsonstraat 8-9	Steenbergen	B2
Gibsonstraat 13	Steenbergen	B2
Van Heemskerckstraat 11	Steenbergen	B2
Houtzagerij 1	Steenbergen	
Houtzagerij 1b	Steenbergen	B1
Leerlooierij 30	Steenbergen	
Markt 7	Steenbergen	
Molenweg 95	Steenbergen	
Mosquitostraat 3	Steenbergen	B1 2 meldingen
Visvlietseweg 2	Steenbergen	B2
Welbergswegje 3	Steenbergen	B2

Westerstraat 47	Steenbergen	B1
Westlandselangeweg 5	Steenbergen	
Westlandselangeweg 16	Steenbergen	C2
Zoekweg 4	Steenbergen	B2
Zoekweg 7	Steenbergen	B2
Zoekweg 20	Steenbergen	C2
Zonnekreekseweg 2	Steenbergen	
Zuidlangeweg ong.	Steenbergen	C2
Steenbergse Vliet	Steenbergen	

BIJLAGE 3
OVERZICHT MELDINGEN 8.19 WET MILIEUBEHEER

Overzicht meldingen 8.19 Wet milieubeheer

Straat	Plaats	cat. activiteitenbesluit (Barim)
Rijksweg 73	Nieuw-Vossemeer	C3
Rijksweg 8	Nieuw-Vossemeer	C2
Franseweg 17	Steenbergen	B2

BIJLAGE 4
OVERZICHT HERCONTROLES

Hercontroles

Straat	Plaats
Afgeslechedijk 8	Steenbergen
Biezenstraat 4	Kruisland
Bloemendijk 38	Dinteloord
Boompjesdijk 114	Dinteloord
Boompjesdijk 122	Dinteloord
Boonhil 25a	Kruisland
Brugweg 30	Kruisland
Dam Busterstraat 10	Steenbergen
Dorpsweg 140-144	De Heen
Dorpsweg 92a	Steenbergen
Drenkhoos 6	Steenbergen
Drielindekensweg 2a	Steenbergen
Drukkerij 2	Steenbergen
Drukkerij 5	Steenbergen
Drukkerij/Koperslagerij 2	Steenbergen
Eerste Kruisweg 6	Dinteloord
Eerste Kruisweg 8	Dinteloord
Franseweg 17	Steenbergen
Gagelweg 4	Steenbergen
Galgendijk 17	Dinteloord
Galgendijk 19	Dinteloord
Gibsonstraat 11	Steenbergen
Gibsonstraat 13	Steenbergen
Gibsonstraat 8/9	Steenbergen
Graaf Hendrikstraat 2	Steenbergen
Groeneweg ong.	Steenbergen
Grote Spellestraat 1	Kruisland
Havenweg 47	Dinteloord
Havenweg 6	Dinteloord
Havenweg 67	Dinteloord
Heensedijk 14	De Heen
Heensedijk 16a	De Heen
Heerlesestraat 2a	Kruisland
Heerlesestraat 3	Kruisland
Hoogstraat 25	Steenbergen
Houtzagerij 2	Steenbergen
J.L. Brooijmansdreef 4	Steenbergen
Kade 1/3	Steenbergen
Kapelaan Kockstraat 1	Steenbergen
Karel Doormanstraat 6-8	Dinteloord
Kleine Kerkstraat 9/11	Steenbergen
Koeveringsdijk 11a	Steenbergen
Koeveringsdijk 15/26	Steenbergen
Koeveringsdijk 7	Steenbergen
Koningsoorddijk 2	Dinteloord
Koperslagerij 10	Steenbergen
Koperslagerij 7	Steenbergen
Krommeweg 1/3	Steenbergen
Lancasterstraat 1	Steenbergen
Langeweg 63	Kruisland
Langeweg 65	Kruisland
Laurentiusdijk 17b	Steenbergen
Leerlooierij 20	Steenbergen
Leerlooierij 2a	Steenbergen

Leerlooierij 4	Steenbergen
Ligneweg 6	Steenbergen
Lindenburgsebaan 1	Kruisland
Mariadijk ong.	Dinteloord
Mariaweg 6	Dinteloord
Molenweg 50	Steenbergen
Molenweg 9	Kruisland
Molenweg ong.	Dinteloord
Nassaulaan 6	Steenbergen
Nicolaas Peckstraat 7	Steenbergen
Noordlangeweg 14	Dinteloord
Notendaalsedijk 5a	Nieuw Vossemeer
Oliemolen 13	Dinteloord
Oliemolen 7	Dinteloord
Oude Dijk 1	Nieuw Vossemeer
Oude Heijdijk 14	De Heen
Oude Vlietpolderdijk ong.	De Heen
Oudlandsdijkje 6	Steenbergen
Oudlandsedijk 6	Dinteloord
Postbaan 3a	Dinteloord
Princeweg 2	De Heen
Prins Reinierstraat 2	Steenbergen
Prins Reinierstraat 5	Steenbergen
Prins Reinierstraat 7/10	Steenbergen
Renssestraat 1	Steenbergen
Roosendaalseweg 1	Steenbergen
Sasdijk 16	Dinteloord
Schansdijk 4	De Heen
Schenkeldijk 3	Nieuw Vossemeer
Slaakdam 2	De Heen
Steenbergseweg 112	Dinteloord
Steenbergseweg 98	Dinteloord
Stellingmolen 1a	Dinteloord
Stierenweg 15/17/19	Steenbergen
Stoofweg 1	Nieuw Vossemeer
Triangel 6	Steenbergen
Tweede Boutweg 1	Kruisland
Van Andelstraat 15	Steenbergen
Van Andelstraat 3b	Steenbergen
Van Bredastraat 1	Steenbergen
Van Haftenweg 4	De Heen
Van Heemskerckstraat 25/31	Dinteloord
Vierhoeven 6	Steenbergen
Visvlietseweg 2	Steenbergen
Voorstraat 50	Nieuw Vossemeer
Welbergsedijk 20a	Steenbergen
Westdam 6/8	Steenbergen
Westerstraat 47	Dinteloord
Westlandse Langeweg 16	Steenbergen
Westlandse Langeweg 5	Steenbergen
Westlandselangeweg 11a	Steenbergen
Westvoorstraat 36	Dinteloord
Westzijstraat 8a	Dinteloord
Wildenhoeksestraat 6	Kruisland
Witte Ruiteweg 4	Steenbergen
Witte Ruiteweg 6	Steenbergen
Wouwsestraat 49	Steenbergen
Zeelandweg Oost 47	De Heen
Zeelandweg-Oost 16	Steenbergen

Zilverhoek 1	Steenbergen
Zilverhoek 2	Steenbergen
Zilverhoek 5	Steenbergen
Zilverhoek 7b/c	Steenbergen
Zoekweg 6a	Steenbergen
Zuid Groeneweg 1	De Heen
Zuidzeedijk 6	Dinteloord

BIJLAGE 5
OVERZICHT OPDRACHTEN BODEM EN GELUID

OPDRACHTEN BODEM

Straat	Plaats	soort onderzoek
Perelen deelgebied E, G, H, I	Dinteloord	Bodemonderzoek conform NEN 5740, Glasuinbouw gebied AFC
Ravelijnstraat/molenweg	Steenbergen	Bodemonderzoek conform NEN 5740, voormalige paardenwei
Buiten de Veste	Steenbergen	Bodemonderzoek
Graaf Engelbrechtstraat 14	Kruisland	Verkennend bodemonderzoek en archeologisch onderzoek conform NEN 5740
Kortendijk 2-4	Nieuw Vossemeer	Bodemonderzoek
Molenweg 16	Steenbergen	Bodem- en aanvullendonderzoek conform NEN 5740
toekomstige aquaduct	Steenbergen	Beoordeling Bodemonderzoek
Nassaulaan 6-8	Steenbergen	plan van aanpak sanering calamiteit diesellekage.
Noordlangeweg (bouwdepot)	Dinteloord	Beoordeling evaluatie rapport
Noordzeedijk 113	Dinteloord	Geografisch onderzoek + beoordeling bodemonderzoek
Dorpsweg 94	De Heen	Bodemonderzoek nav. aantreffen verontreiniging bij graafwerkzaamheden
Dorpsweg 136	De Heen	Beoordeling verkennend bodemonderzoek
Engelsdorp ong.	Kruisland	Beoordeling verkennend bodemonderzoek
Gagelweg 15	Steenbergen	Beoordeling verkennend bodemonderzoek
Hoogstraat 42	Steenbergen	Beoordeling Bodemonderzoek
Hoogstraat 15	Steenbergen	Beoordeling Bodemonderzoek
Molenstraat 37	Kruisland	Beoordeling Bodemonderzoek
Nieuw Prinsenland	Steenbergen	Beoordeling Bodemonderzoek
Noordzeedijk 121	Dinteloord	Beoordeling Bodemonderzoek
Polderweg	Dinteloord	Beoordeling Bodemonderzoek
Zuidlangeweg 3	Dinteloord	Beoordeling Bodemonderzoek
Zuidzeedijk 12	Dinteloord	Beoordeling Bodemonderzoek
Doordijkje 26	Steenbergen	tanksanering ondergrondsetank van 20 m3. Voormalige tankplaats transportbedrijf.

OPDRACHTEN GELUID

Straat	Plaats
Graaf Engelbrechtstr. Ong	Kruisland
JL. Brooijmansdreef 4	Steenbergen
Kapelaan Kockstraat 91-93	Steenbergen
Franseweg 9	Steenbergen
Noordzeedijk 113	Dinteloord
Roosendaalseweg 20	Kruisland
Rijksweg 73	Steenbergen

BIJLAGE 6
MELDINGEN BESLUIT BODEMKWALITEIT

Meldingen Besluit Bodemkwaliteit

meld nr.	Datum	Locatie	Plaats	Toepasser	Kwaliteit grond	toelichting
<i>Meldingen tbv A4:</i>						
50186.0	20-7-2011	Dinteloordseweg	Steenbergen	MNO Vervat	schone grond	aanleg bouwweg
51901.0	29-8-2011	West Groeneweg	Steenbergen	MNO Vervat	Industrie	Opbouw grondlichaam
51905.0	29-8-2011	West Groeneweg	Steenbergen	MNO Vervat	baggerspecie	tijdelijke opslag
54435.0	30-9-2011	West Groeneweg	Steenbergen	MNO Vervat	schone grond	toepassen proefvak
55007.1	15-12-2011	West Groeneweg	Steenbergen	MNO Vervat	Industrie	Opbouw grondlichaam
55324.0	11-10-2011	Dinteloordseweg 12	Steenbergen	MNO Vervat	schone grond	zand voor zandbed
58229.0	15-11-2011	Dinteloordseweg 12	Steenbergen	MNO Vervat	Industrie	terp KW4
58513.0	17-11-2011	Zuid zeedijk	Steenbergen	MNO Vervat	Industrie	ophoging kern snelweg
58951.0	22-11-2011	Noordlangeweg	Dinteloord	MNO Vervat	Industrie	aanleg hoofdrijbaan
60956.0	16-12-2011	Molenweg	Dinteloord	MNO Vervat	Industrie	aanleg snelweg
55837.0	18-10-2011	dinteloordseweg 12	Steenbergen	MNO Vervat	Industrie	terp KW4
59235.0	24-11-2011	oost groeneweg 3	Steenbergen	MNO Vervat	baggerspecie	naast gelegen grondlichaam
57500.0	7-11-2011	Molenweg	Dinteloord	MNO Vervat	schone grond	leeftlaag snelweg
57501.0	7-11-2011	Steenbergsevljet	Steenbergen	MNO Vervat	schone grond	leeftlaag snelweg
56823.0	28-10-2011	Molenweg	Dinteloord	MNO Vervat	Industrie	zand voor zandbed
56228.0	21-10-2011	Dinteloordseweg 12	Steenbergen	MNO Vervat	Industrie	ophoging parallelweg
54436.0	30-9-2011	oost groeneweg 3	Steenbergen	MNO Vervat	schone grond	toepassen proefvak
55003.0	7-10-2011	West Groeneweg	Steenbergen	MNO Vervat	baggerspecie	tijdelijk weiland depot
55007.0	7-10-2011	West Groeneweg	Steenbergen	MNO Vervat	Industrie	Opbouw grondlichaam
57327.1	14-11-2011	Halsterseweg 9	Lepelstraat	MNO Vervat	Industrie	zandbed
57524.0	7-11-2011	west havendijk	Steenbergen	MNO Vervat	schone grond	nuttig toepassen grond
<i>Overige meldingen:</i>						
55774.0	17-10-2011	Noordzeedijk	Dinteloord	tom brabant	Schone grond	ophoging terrein
61331.0	22-12-2011	Noordzeedijk	Dinteloord	tom brabant	Schone grond	ophoging terrein
53688.0	21-9-2011	tweede kruisweg	Dinteloord	suikerunie	Schone grond	ophoging/drogen grond AFC
53685.0	21-9-2011	tweede kruisweg	Dinteloord	suikerunie	Schone grond	ophoging/drogen grond AFC
45552.0	13-5-2011	molenweg	Steenbergen	Gebr. Coremans	Schone grond	ophoging terrein
45401.0	11-5-2011	molenweg	Steenbergen	Gebr. Coremans	Schone grond	bodemafdekking
47329.0	9-6-2011	Noordzeedijk 113	Dinteloord	Bartels	Schone grond	fundatie sleufsilo's
49672.0		visvlietdijk 11	Dinteloord			

BIJLAGE 7
LIJST MET AFKORTINGEN

Bijlage 7 Lijst met afkortingen

VNG	Vereniging van Nederlandse Gemeenten
RIS	Risico Informatie Systeem
RRGS	Register Risicovolle Gevaarlijke Situaties
IPO	Inter Provinciaal Overleg
IVH	Intensieve Veehouderij
AMvB	Algemene Maatregel van Bestuur
NEN	Nederlandse Emissie Norm
UVO	Uitvoeringsoverleg handhaving
A-RHO	Ambtelijk Regionaal Handhavingsoverleg
M-RHO	Managers Regionaal Handhavingsoverleg
GRP	Gemeentelijk Rioleringsplan
GS	Gedeputeerde Staten
GFT-afval	Groente Fruit Tuin afval
Kga	Klein gevaarlijk afval
dB(A)	Decibel
Seph	Service Punt Handhaving
RMD	Regionale Milieudienst West-Brabant
BKK	Besluit Bodemkwaliteit
BARIM	Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer
WABO	Wet algemene bepalingen omgevingsrecht
EV	Externe veiligheid
SLOK	Stimuleringsbijdrage Lokale Klimaatinitiatieven